

Протокол № 15А

об итогах по закупке лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг для ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница» на 2023 год способом запроса ценовых предложений

с.Алаш, ул.Б.Кистаубаева 11А

от 19.12.2023г.

1. Организатор закупок – ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница», с.Алаш, ул.Б.Кистаубаева 11А.
2. Обоснование применения данного способа: руководствуясь п.1 ст.1, п.1,2 ст.29 «Конституция Республики Казахстан», п.1 ст.115 Кодекс Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» и согласно Главой 3 «Об утверждении правил организации и проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», утвержденных Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07 июня 2023 года №110 (далее – Правила) был проведен закуп медицинских изделий на 2023 год способом запроса ценовых предложений. Согласно приказа руководителя ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница» №300н/к от 05.12.2023года.

Комиссия в составе:

Турлыбеков Б.К. - Заместитель главного врача ГКП на ПХВ Сайрамская центральная районная больница, председатель комиссии;

Исмаилов Р.Т. - Бухгалтер по гос.закупкам ГКП на ПХВ Сайрамская центральная районная больница, секретарь;

Члены комиссии:

Умиров Д.Т. - Юрист ГКП на ПХВ Сайрамская центральная районная больница;

Раимбекова Н.Х. - Старший экономист ГКП на ПХВ Сайрамская центральная районная больница;

- Джанабаева К.Б. - Главная медсестра ГКП на ПХВ Сайрамская центральная районная больница;
- Жалгасбаева Г.М. - Зав.лаборатории ГКП на ПХВ Сайрамская центральная районная больница;
- Ширмамедова С.Х. - Зав.аптеки ГКП на ПХВ Сайрамская центральная районная больница;
- Наркулова М.А. - Главная медсестра ГКП на ПХВ Сайрамская центральная районная больница;
- Усманов У.К. - Главный бухгалтер ГКП на ПХВ Сайрамская центральная районная больница;

3. Заказчики закупа: ГКП на ПХВ Сайрамская центральная районная больница.

4. Наименование закупа: лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг на 2023 год способом запроса ценовых предложений.

5. Краткое описание и цена закупаемых товаров, их торговое наименование согласно приложению к протоколу.

6. Руководствуясь Главой 3 Правил, комиссия по проведению закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг на 2023 год способом запроса ценовых предложений РЕШИЛА:

1) определить поставщиков-победителей, предложивших наименьшее ценовое предложение, согласно протоколу №15 об итогах по запуску «лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского

страхования, фармацевтических услуг» для ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница» области на 2023 год способом запроса ценовых предложений от 05 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Соответствие квалификационным требованиям
1	ТОО «ДАРЕН МЕД»	г.Шымкент, Каратауский район, ж/м Тассай, ул.Есалиева 12	соответствует

2) Заказчик в срок согласно действующему законодательству заключить договор по закупу лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг на 2023 год.

Председатель комиссии:

Члены комиссии:



Турлыбеков Б.К.

Умиров Д.

Раимбекова Н.

Джанабасева К.

Усманов У.К.

Ширмамедова С.

Жалгасбаева Г.М.

Наркулова М.А.

Секретарь комиссии:

Исмаилов Р.

Приложение к протоколу итогов №15А от 19.03.2023 г.

№	Международное инвентарное название лекарственного средства или наименование изделия машинного назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Колич-ество	Поставщик-победитель	Цена	Сумма	Торговое наименование	Производитель	Страна-производитель
1	Набор реагентов для определения трийодтиронина свободный (FT3)	Набор реагентов для определения трийодтиронина свободный (FT3) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×100 определений	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	112000,00	112000,00	Набор реагентов для определения трийодтиронина свободный (FT3)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
2	Набор реагентов для определения тироксина свободный (FT4)	Набор реагентов для определения тироксина свободный (FT4) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×100 определений	набор	4	ТОО ДАРЕН МЕД	112000,00	448000,00	Набор реагентов для определения тироксина свободный (FT4)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
3	Набор реагентов для определения тиротропина (TSH)	Набор реагентов для определения тиротропина (TSH) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×100 определений	набор	4	ТОО ДАРЕН МЕД	112000,00	448000,00	Набор реагентов для определения тиротропина (TSH)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
4	Набор реагентов для определения аггента к тироглобулину (Anti-TG)	Набор реагентов для определения аггента к тироглобулину (Anti-TG) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×100 определений	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	263200,00	263200,00	Набор реагентов для определения аггента к тироглобулину (Anti-TG)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
5	Набор реагентов для определения аггента к тиропероксидазе (Anti-TPO)	Набор реагентов для определения аггента к тиропероксидазе (Anti-TPO) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×100 определений	набор	4	ТОО ДАРЕН МЕД	255000,00	1020000,00	Набор реагентов для определения аггента к тиропероксидазе (Anti-TPO)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
6	Набор реагентов для определения кальцитонина (CT)	Набор реагентов для определения кальцитонина (CT) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×100 определений	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	270000,00	270000,00	Набор реагентов для определения кальцитонина (CT)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
7	Набор реагентов для определения альфа-фетопротина (AFP)	Набор реагентов для определения альфа-фетопротина (AFP) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×100 определений	набор	4	ТОО ДАРЕН МЕД	235000,00	940000,00	Набор реагентов для определения альфа-фетопротина (AFP)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
8	Набор реагентов для определения раковой эмбриональный аггента (CEA)	Набор реагентов для определения раковой эмбриональный аггента (CEA) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×50 определений	набор	2	ТОО ДАРЕН МЕД	140500,00	281000,00	Набор реагентов для определения раковой эмбриональный аггента (CEA)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
9	Набор реагентов для определения рака молочной железы (CA 15-3)	Набор реагентов для определения рака молочной железы (CA 15-3) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×100 определений	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	280000,00	280000,00	Набор реагентов для определения рака молочной железы (CA 15-3)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
10	Набор реагентов для определения рака желудка и поджелудочной железы (CA 19-9)	Набор реагентов для определения рака желудка и поджелудочной железы (CA 19-9) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×100 определений	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	280000,00	280000,00	Набор реагентов для определения рака желудка и поджелудочной железы (CA 19-9)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
11	Набор реагентов для определения рака опухоли яичника (CA 125)	Набор реагентов для определения рака опухоли яичника (CA 125) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×50 определений	набор	2	ТОО ДАРЕН МЕД	205500,00	411000,00	Набор реагентов для определения рака опухоли яичника (CA 125)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
12	Набор реагентов для определения фолликулостимулирующего гормона (FSH)	Набор реагентов для определения фолликулостимулирующего гормона (FSH) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×100 определений	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	148000,00	148000,00	Набор реагентов для определения фолликулостимулирующего гормона (FSH)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай
13	Набор реагентов для определения гормона Тестостерон (TES)	Набор реагентов для определения гормона Тестостерон (TES) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химилюминесцентному анализатору Masscisa i1000. Набор на 2×50 определений	набор	2	ТОО ДАРЕН МЕД	125500,00	251000,00	Набор реагентов для определения гормона Тестостерон (TES)	Дирун Индастриал Ко, Лтд	Китай

14	Набор реагентов для определения гормона Эстрадиол (E2)	Набор реагентов для определения гормона Эстрадиол (E2) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. Набор на 2-50 определений	набор	2	ТОО ДАРЕН МЕД	125500,00	251000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
15	Набор реагентов для определения Лютенизирующего гормона (LH)	Набор реагентов для определения Лютенизирующего гормона (LH) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. Набор на 2-100 определений	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	148000,00	148000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
16	Набор реагентов для определения гормона Прогестерон (PROG)	Набор реагентов для определения гормона Прогестерон (PROG) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. Набор на 2-100 определений	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	148000,00	148000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
17	Набор реагентов для определения гормона Пролактин (PRL)	Набор реагентов для определения гормона Пролактин (PRL) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. Набор на 2-100 определений	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	148000,00	148000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
18	Набор реагентов для определения гомогенболизма Инсулина (Insulin)	Набор реагентов для определения гомогенболизма Инсулина (Insulin) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. Набор на 2-50 определений	набор	2	ТОО ДАРЕН МЕД	220800,00	441600,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
19	Набор реагентов для определения ферритина (Ferritin)	Набор реагентов для определения ферритина (Ferritin) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. Набор на 2-100 определений	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	172000,00	172000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
20	Набор реагентов для определения молочной натрийуретического пропептида (NT-proBNP)	Набор реагентов для определения молочной натрийуретического пропептида (NT-proBNP) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. Набор на 2-100 определений	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	630000,00	630000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
21	Набор реагентов для определения кортизола (Cortisol)	Набор реагентов для определения кортизола (Cortisol) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. Набор на 2-50 определений	набор	2	ТОО ДАРЕН МЕД	190500,00	381000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
22	Набор реагентов для определения витамина B12 (Vitamin B12)	Набор реагентов для определения витамина B12 (Vitamin B12) методом иммунохемилюминесценции к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. Набор на 50 определений, с контролем 1 и контролем 2	набор	2	ТОО ДАРЕН МЕД	92160,00	184320,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
23	Контроль СИМ для набора реагентов для определения TSH, FT3, FT4, TT3, TT4, CT, LH, FSH, PRL, Prog, hCG, E2, Test, hGH, Fcγ, C-Peptide, Insulin, T-βE	Контроль СИМ для набора реагентов для определения TSH, FT3, FT4, TT3, TT4, CT, LH, FSH, PRL, Prog, hCG, E2, Test, hGH, Fcγ, C-Peptide, Insulin, T-βE к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. (Контроль 1 : 5,0 мл × 2, Контроль 2 : 5,0 мл × 2)	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	280500,00	280500,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
24	Контроль ТАС для набора реагентов для определения anti-TPO, anti-TG	Контроль ТАС для набора реагентов для определения anti-TPO, anti-TG к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. (Контроль 1 : 2,0 мл × 2, Контроль 2 : 2,0 мл × 2)	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	165000,00	165000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
25	Контроль ТМС для набора реагентов для определения AFP, CEA, CA125, CA15-3, CA19-9, t-PSA, f-PSA	Контроль ТМС для набора реагентов для определения AFP, CEA, CA125, CA15-3, CA19-9, t-PSA, f-PSA к автоматическому химлюминесцентному анализатору. (Контроль 1 : 2,0 мл × 2, Контроль 2 : 2,0 мл × 2, Контроль 2 : 2,0 мл × 2)	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	145000,00	145000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
26	Контроль калибраторов для набора реагентов для определения CK-MB, cTnI, Myo, NT-Pro BNP	Контроль калибраторов для набора реагентов для определения CK-MB, cTnI, Myo, NT-Pro BNP к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. (Контроль 1 : 2,0 мл × 4, Контроль 2 : 2,0 мл × 4)	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	369000,00	369000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
27	Контроль для набора реагентов для определения кортизола (Cortisol)	Контроль для набора реагентов для определения кортизола (Cortisol) к автоматическому химлюминесцентному анализатору Massisa i1000. (Контроль 1 : 2,0 мл × 2, Контроль 2 : 2,0 мл × 2)	набор	1	ТОО ДАРЕН МЕД	65000,00	65000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
28	Реакционные кюветы для автоматического химлюминесцентного анализатора	Реакционные кюветы для автоматического химлюминесцентного анализатора Massisa i1000. 3500 штук в упаковке	уп	2	ТОО ДАРЕН МЕД	210500,00	421000,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай
29	Промывочный буфер для автоматического химлюминесцентного анализатора	Промывочный буфер для автоматического химлюминесцентного анализатора Massisa i1000 (250мл×2)	уп	30	ТОО ДАРЕН МЕД	20500,00	61500,00	Дирин Индустриал Ко., Лтд	Китай

30	Промывочный буфер WS для автоматического хемилуминесцентного анализатора	Промывочный буфер WS для автоматического хемилуминесцентного анализатора Mascia i1000 (60мл*2)	уп	5	ТОО ДАРЕН МЕД	20500,00	102500,00	Промывочный буфер WS для автоматического хемилуминесцентного анализатора	Дирун Индустриал Ко., Лтд	Китай
31	Субстратный буфер для автоматического хемилуминесцентного анализатора	Субстратный буфер для автоматического хемилуминесцентного анализатора Mascia i1000 (A,500мл*1; B,500мл*1)	набор	3	ТОО ДАРЕН МЕД	90500,00	271500,00	Субстратный буфер для автоматического хемилуминесцентного анализатора	Дирун Индустриал Ко., Лтд	Китай
32	Разбавитель образца №2 для автоматического хемилуминесцентного анализатора	Разбавитель образца №2 для автоматического хемилуминесцентного анализатора Mascia i1000 (60мл*2) (Sample Diluent 2)	уп	1	ТОО ДАРЕН МЕД	35000,00	35000,00	Разбавитель образца №2 для автоматического хемилуминесцентного анализатора	Дирун Индустриал Ко., Лтд	Китай
33	Разбавитель образца №4 для автоматического хемилуминесцентного анализатора	Разбавитель образца №4 для автоматического хемилуминесцентного анализатора Mascia i1000 (60мл*2) (Sample Diluent 4)	уп	1	ТОО ДАРЕН МЕД	35000,00	35000,00	Разбавитель образца №4 для автоматического хемилуминесцентного анализатора	Дирун Индустриал Ко., Лтд	Китай
							10160620,0			



Председатель комиссии:

Члены комиссии:

Турлыбеков Б.К.

Умиров Д.

Раимбекова Н.

Жалгасбаева Г.М.

Усманов У.К.

Ширмамедова С.

Джапабаева К.Б.

Наркулова М.А.

Исмаилов Р.

Секретарь комиссии:

[Handwritten signature]